



**San Salvador, 11 de abril de 2012.** La alerta de tsunami en el **Océano Índico** por el terremoto de 8,7 grados en la escala abierta de Richter y la posterior réplica de 8,3 que sacudieron hoy la isla de Sumatra ha sido cancelada.

A raíz del terremoto que se produjo al Oeste de la Costa de Sumatra (isla del archipiélago de Indonesia) con una magnitud de 8.7 grados que ocurrió a las 2.39 a.m.hora local de El Salvador, el Centro para Alerta Temprana de Tsunamis en el Pacífico, emitió una alerta de tsunami **para el Océano Indico (no para el Océano Pacífico)** posteriormente a las 6:36 a.m., se canceló.

A las 4:07 a.m. se reportó que la mayor altura medida del tsunami fue de 1.06metros en una localidad de Indonesia (Meulaboh). Posteriormente a las 4:43 a.m. se dio una réplica del terremoto con una magnitud de 8.3.

El sismo ocurrió a 435 kilómetros al suroeste de la ciudad de Banda Aceh, en el extremo noroeste de la isla de Sumatra, a una profundidad de 22.9 kilómetros.

En esta ocasión, los equipos sismográficos de banda ancha con que cuenta El Salvador registraron el terremoto de 8.7 de magnitud y la réplica de 8.3, al igual como sucedió en el 2004 con el terremoto en Indonesia que generó uno de los tsunamis más desastrosos de la historia.